
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa ulic Bolesława Chrobrego i Królowej Jadwigi we Władystawowie
ADRES INWESTYCJI : ulica Bolesława Chrobrego i Królowej Jadwigi we Władystawowie
INWESTOR : Gmina Władystawów
BRANŻA : Drogowa

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY POMIAROWE I PRZYGOTOWAWECZE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 347.00	m m	347.00	
				RAZEM	347.00
2		ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-01 d.2 0206-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km 347.00*5*0.4	m ³ m ³	694.00	
				RAZEM	694.00
3		KRAWĘŻNIKI			
3	KNR 2-31 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 347.00*2	m m	694.00	
				RAZEM	694.00
4	KNR 2-31 d.3 0402-03	Ława betonowa z oporem , beton B15 pod krawężnik 696*0.0575	m ³ m ³	40.02	
				RAZEM	40.02
4		NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO DLA KR-1			
5	KNR 2-31 d.4 0104-07 + KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 15 cm 347.00*5+20	m ² m ²	1755.00	
				RAZEM	1755.00
6	KNR 2-31 d.4 0114-05	Podbudowa z tłuczni kamiennego 31,5/63 - warstwa dolna o grub.po zagęszcz.15 cm 1755	m ² m ²	1755.00	
				RAZEM	1755.00
7	KNR 2-31 d.4 0114-07	Podbudowa z tłuczni kamiennego 0/31,5 - warstwa górna o grub.po zagęszcz.średnio 5 cm Krotność = 0.63 1755	m ² m ²	1755.00	
				RAZEM	1755.00
8	KNR 2-31 d.4 1004-07 SST D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją 100*5	m ² m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
9	KNR 2-31 d.4 0311-05 + KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z betonu asfaltowego dla KR-1 -w-wa ścieralna grub.po zagęszcz.5cm 500.00	m ² m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
5		ODWODNIENIE			
10	KNR-W 2- d.5 18 0517-02	Wykonanie nad przepustami krutek wodościekowych wraz z odprowadzeniem do przepustu trójnikami redukcyjnymi zgodnie z dokumentacją techniczną 4.00	szt szt	4.00	
				RAZEM	4.00
11	d.5 analiza in- dywidualna	Wykonanie włączenia do istniejącego kolektora KD fi 400mm 1.00	szt szt	1.00	
				RAZEM	1.00
6		PRZEPUST			
12	KNR 2-31 d.6 0816-03	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm 2*12m=24mb 24.00	m m	24.00	
				RAZEM	24.00

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 2-31 d.6 0605-02	Przepusty rurowe - ława fundamentowa betonowa 24.00*0.15	m ³ m ³	 3.60	
				RAZEM	3.60
14	KNR 2-31 d.6 0605-08	Przepusty rurowe - rury PCV o śr. 60 cm 2*12	m m	 24.00	
				RAZEM	24.00
15	KNR 2-31 d.6 0605-05	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm 2*2	ściank . ściank .	 4.00	
				RAZEM	4.00
7		OZNAKOWANIE I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA			
16	KNR 2-31 d.7 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm 3.00	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
17	KNR 2-31 d.7 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych 3.00	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
8		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
18	KNR 2-01 d.8 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III -formowanie poboczy z gruntu z wykopów 347*2	m ² m ²	 694.00	
				RAZEM	694.00